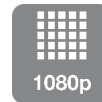


CO-FH01

FICHE TECHNIQUE



1080p



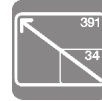
3000 lm



HDMI



5 W



391

34



Profitez d'une expérience grand écran à la maison ou au bureau. Ce produit Full HD abordable est compact et facile à utiliser.

Avec ce projecteur Full HD, il est facile de créer une expérience grand écran à la maison, mais aussi au bureau ou dans une salle de classe. Vous pouvez obtenir une image impressionnante de 391 pouces (près de 10 mètres). Simple à installer, il se distingue par une luminosité de 3 000 lumens pour des images nettes et lumineuses. Il s'agit également d'une solution durable grâce à la durée de vie de la lampe offrant 18 ans de divertissement¹.

En grand, c'est mieux

Vivez une expérience immersive en profitant de vos jeux vidéo préférés avec ce projecteur Full HD 1080p capable de diffuser une image impressionnante de 391 pouces. En donnant vie aux contenus, la technologie 3LCD permet d'obtenir des images jusqu'à trois fois plus lumineuses par rapport aux images des produits concurrents².

Une installation facile

À nos yeux, un projecteur conçu pour la maison ne doit pas être plus compliqué à utiliser qu'une télévision. C'est la raison pour laquelle ce projecteur est facile d'utilisation et rapide à installer grâce à ses caractéristiques telles que la correction du trapèze pour un alignement rapide de l'image. Accédez facilement à vos contenus préférés grâce à l'entrée HDMI pour la connexion de consoles de jeux ou autres. Mieux encore, ces projecteurs très faciles d'utilisation vous permettent de regarder, de jouer et de faire tout ce que vous aimez, en plus grand et en mieux.

Solution durable

Vous cherchez une solution économique, facile d'utilisation et durable pour visionner vos films préférés ? Avec la source lumineuse de la lampe à longue durée de vie de ce modèle, vous serez en mesure de voir un film chaque jour pendant 18 ans¹.

Des images lumineuses de haute qualité

Même dans les salles lumineuses, ce projecteur Full HD 1080p, à la fois très performant et bénéficiant d'un prix attractif, offre des images extrêmement lumineuses, colorées et aux détails nets. Tout cela est possible grâce à la technologie 3LCD qui garantit des images avec des niveaux équivalents de luminosité blanche et couleur, à 3 000 lumens.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- **Profitez de l'expérience du grand écran**
Projetez sur grand écran vos films, jeux et événements sportifs préférés depuis votre salon
- **Une installation simple**
Correction du trapèze, HDMI
- **Solution durable**
18 ans¹ de divertissement
- **Équipement haute technologie à un prix attractif**
Profitez de ce projecteur Full HD 1080p
- **Écran impressionnant et lumineux.**
Niveaux de luminosité blanche et couleur de 3 000 lumens



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON®

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

TECHNOLOGIE

| | |
|-----------------------|--|
| Système de projection | Technologie 3LCD, Obturateur RVB à cristaux liquides |
| Panneau LCD | 0,59 pouce avec MLA (D10) |

IMAGE

| | |
|---|--|
| Luminosité couleur | 3.000 lumen- 2.000 lumen (économie) In accordance with ISO 21118:2020 |
| Sortie lumière blanche | 3.000 lumen - 2.000 lumen (économie) In accordance with ISO 21118:2020 |
| Résolution | 1080p |
| Haute définition | Full HD |
| Rapport hauteur/largeur | 16:9 |
| Source lumineuse | Lampe |
| Lampe | UHE, 188 W, 6.000 h Longévité, 12.000 h Longévité (en mode économique) |
| Correction Keystone | Manuel vertical : $\pm 30^\circ$, Manuel horizontal $\pm 30^\circ$ |
| Traitement vidéo | 8 Bits |
| Fréquence de rafraîchissement vertical 2D | 100 Hz - 120 Hz |
| Reproduction des couleurs | 16,77 millions de couleurs |

OBJECTIF

| | |
|--|---------------------------|
| Rapport de projection | 1,19 - 1,61:1 |
| Zoom | Digital, Factor: 1 - 1,35 |
| Objectif | Optique |
| Taille de l'image | 26 pouces - 391 pouces |
| Distance de projection « grand angle » | 0,9 a - 10,4 a |
| Distance de projection « téléobjectif » | 0,9 a - 10,4 a |
| Distance de projection Large/Télé | 1,64 a (60 pouce écran |
| Nombre d'ouverture de l'objectif de projection | 1,44 |
| Focale | Manuel |
| Offset | 7 : 1 |

CONNECTIVITÉ

| | |
|-------------------------|---|
| Connexions | USB 2.0-A, USB 2.0 Type B (Service uniquement), Entrée HDMI |
| Connexion au Smartphone | N/A |

FONCTIONS AVANÇÉES

| | |
|------------------|---|
| Sécurité | Verrou Kensington, Cadenas, Passage pour câble de sécurité |
| Modes couleur 2D | Dynamique, Cinéma, Présentation, sRGB, Tableau noir, Vivid |
| Caractéristiques | A/V mute, Haut-parleur intégré, Correction horizontale et verticale du trapèze, MHL - interface audio/vidéo, Quick Corner |
| Modes de couleur | Tableau, Cinéma, Dynamique, Présentation |

CO-FH01

CONTENU DE LA BOÎTE

- Appareil principal
- Câble électrique
- Guide de démarrage rapide
- Télécommande, y compris piles
- Mode d'emploi (CD)
- Warranty card



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON®

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

INFORMATIONS GÉNÉRALES

| | |
|-----------------------------|--|
| Power consumption | 270 W (Peak), 214 W (Eco), 0,5 W (Energy saving standby) |
| Gamme de tension/ | AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz |
| Fréquence nominale | |
| Dimensions du produit | 295 x 211 x 87 mm (Largeur x Profondeur x Hauteur) |
| Poids du produit | 2,4 kg |
| Niveau sonore | Normal : 38 dB(A) - Économie : 29 dB(A) |
| Température | fonctionnement 5°C - 40°C |
| Humidité de l'air | fonctionnement -10% - 60%, Stockage 10% - 90% |
| | Si le projecteur est installé à l'aide d'un support plafond ou mural dans un environnement très enfumé dans lequel des huiles, du pétrole et/ou des produits chimiques se volatilisent, dans des mises en scène utilisant beaucoup de fumée ou de mousse, ou dans un environnement où des huiles aromatiques sont fréquemment brûlées, cela peut entraîner la dégradation de certaines parties de nos produits qui, avec le temps, peuvent se rompre et causer la chute du projecteur. |
| | Si vous avez des questions concernant l'environnement dans lequel votre projecteur est installé ou pour toute autre question, veuillez contacter notre service de support pour qu'il vous apporte toute l'aide dont vous avez besoin. |
| Haut-parleur | 5 W |
| Type de salle / Application | Bureau à domicile, Photos à domicile, Streaming, Émissions de télévision et vidéos à la demande |
| Positionnement | Au plafond, Bureau |
| Couleur | Blanc |

AUTRE

| | |
|----------|---|
| Garantie | 24 Mois retour atelier Extensions de garantie optionnelles disponibles |
|----------|---|

CO-FH01

CONTENU DE LA BOÎTE

- Appareil principal
- Câble électrique
- Guide de démarrage rapide
- Télécommande, y compris piles
- Mode d'emploi (CD)
- Warranty card

ACCESSOIRES EN OPTION

- Adapter - ELPAP11 Wireless LAN (5GHz)
V12H005A01
- Support plafond (Blanc) - ELPMB23
V12H003B23
- Soft Carry Case - ELPKS69 - EB-x05/x41/x42, EH-TW6 series
V12H001K69

CO-FH01

LOGISTIQUE DU PRODUIT

| | |
|-------------------|---------------|
| RÉFÉRENCE PRODUIT | V11HA84040 |
| Code EAN | 8715946706825 |
| Pays d'origine | Philippines |
| Taille de palette | 6 Pièces |

Epson France S.A.S.

Siège social, agence Paris et consommables
CS90085 – 92309 Levallois-Perret CEDEX
Agences régionales : Bordeaux, Lille, Lyon,
Marseille, Nantes, Strasbourg, Toulouse.
Information : 09 74 75 04 04

(Tarif d'une communication locale hors coûts liés à l'opérateur)
Pour plus d'informations, visitez www.epson.fr

Support technique

Produits pour « Particuliers » (imprimantes et multifonctions jet
d'encre, scanners Perfection)
- Produits sous garantie : 09 74 75 04 04
(Tarif d'une communication locale hors coûts liés à l'opérateur)
- Produits hors garantie : 0 899 700 817
- Tarif d'une communication locale hors coûts liés à l'opérateur :
(1,34 EUR/appel et 0,34 EUR/min)

Produits pour « Professionnels » (Laser, Jet d'encre PRO,
Matricielles à impact, Scanner, VidéoProjecteurs, Etiqueteuses,
Imprimantes Points de vente, Billetterie, Etiquettes, Scanner
de chèques, Duplicateurs)
- Produits sous garantie et hors garantie :
0 821 017 017 (0,12 EUR/min)

1. Basé sur le visionnage d'un film d'environ 1 heure 45 minutes tous les jours avec la lampe définie sur le mode économique.
2. Luminosité couleur en mode le plus lumineux mesurée par un laboratoire tiers conformément à la norme IDMS 15.4. La luminosité couleur peut varier en fonction des conditions d'utilisation. Projecteurs 3LCD Epson les plus vendus par rapport aux projecteurs mono-DLP les plus vendus selon les données commerciales du groupe NPD de mai 2017 à avril 2018.

Les marques commerciales et marques déposées sont la propriété de Seiko Epson Corporation ou de leurs détenteurs respectifs.

Les informations sur les produits sont sujettes à modification sans préavis.

Last extracted: 2023-04-04

EPSON[®]